



LEGENDA

AREA BONIFICA ONICOM BELICI SUPERFICIE
BONIFICA ONICOM BELICI CON PAVIMENTAZIONE TPO 4 1,00 m x 4M x 2,80 x 2,80 m PER M BONIFICA SUPERFICIE
BONIFICA ONICOM BELICI CON PAVIMENTAZIONE TPO 4 5,00 m x 4M x 2,80 x 2,80 m PER M BONIFICA SUPERFICIE
BONIFICA ONICOM BELICI CON PAVIMENTAZIONE TPO 4 5,00 m x 4M x 2,80 x 2,80 m PER M BONIFICA SUPERFICIE

NOTE:
La tavola di ingegneria del profilo pianificata, adossata, e delle
dimensioni del progetto definitivo, illustra le diverse soluzioni
di sistema prospettate, definite in un unico documento di
progetto, e che saranno realizzate in un unico sistema di
tracce per ferrovia a uso di sede.

COMITENTE: **RFI**

PROGETTAZIONE: **ITALFER**

U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA COGGNO - CREMONA - MANTOVA
TRATTA PADERA - MANTOVA

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA

Planimetria BST Tav. 10

SCALA: 1:1000

COMMISSIONE LOTTO FASE ENTE TIPOLOGIA OPERAZIONE									
NM25	03	D	26	P7	B	B	0	10	B